(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 14. Juli 2005 (14.07.2005)

**PCT** 

# $\begin{array}{c} \textbf{(10) Internationale Veröffentlichungsnummer} \\ \textbf{WO 2005/064379 A3} \end{array}$

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: G02B 6/38, 6/25
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/013819
- (22) Internationales Anmeldedatum:

4. Dezember 2004 (04.12.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

- (26) Veröffentlichungssprache:
- Deutsch
- (30) Angaben zur Priorität:

103 60 105.8 20. Dezember 2003 (20.12.2003) DE

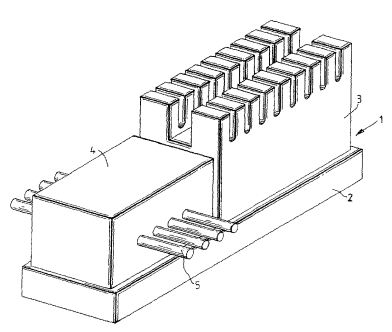
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): KRONE GMBH [DE/DE]; Beeskowdamm 3-11, 14167 Berlin (DE).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BRODE, Frank [DE/DE]; Strasse 240 Nr. 5, 12557 Berlin (DE). RUND,

**Dietrich** [DE/DE]; Celsiusstrasse 4, 12207 Berlin (DE). **SANDECK, Hans-Peter** [DE/DE]; Bundesallee 125, 12161 Berlin (DE).

- (74) Gemeinsamer Vertreter: KRONE GMBH; Abteilung HRP, Beeskowdamm 3-11, 14167 Berlin (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: CONNECTION MODULE FOR TELECOMMUNICATIONS AND DATA SYSTEMS
- (54) Bezeichnung: ANSCHLUSSMODUL FÜR DIE TELEKOMMUNIKATIONS- UND DATENTECHNIK



(57) Abstract: The invention relates to a connection module (1) for telecommunications and data systems, comprising a base plate (2), on which connection modules (3, 4) for optical fibres (5) or electric conductors can be arranged. According to the invention, the connection modules (3, 4) and the base plate (2) have corresponding fixing elements and the base plate (2) is provided with at least one connection module (4) for optical fibres (5) and at least one connection module (3) for electric conductors. The invention also relates to a suitable connection module (3) for the optical fibres (5) and to a method for connecting said optical fibres (5).

O 2005/064379

# WO 2005/064379 A3



GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

# (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 9. September 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Anschlussmodul (1) für die Telekommunikations- und Datentechnik, umfassend eine Grundplatte (2), auf die Verbindungsmodule (3, 4) für optische Lichtwellenleiter (5) oder elektrische Adern anordenbar sind, wobei die Verbindungsmodule (3, 4) und die Grundplatte (2) zueinander korrespondierende Befestigungsmittel aufweisen, wobei auf einer Grundplatte (2) mindestens ein Verbindungsmodul (4) für optische Lichtwellenleiter (5) und mindestens ein Verbindungsmodul (3) für elektrische Adern angeordnet ist, ein geeignetes Verbindungsmodul (3) für die optischen Lichtwellenleiter (5) sowie ein Verfahren zum Verbinden der optischen Lichtwellenleiter (5).

Intern nal Application No PCT/EP2004/013819

a. classification of subject matter IPC 7 G02B6/38 G02B6/25

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ccc} \hline & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & & \\ & \\ & & \\ & \\ & & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\ & \\$ 

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

### EPO-Internal, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Category*  Cate	EPU-III	ternal, PAJ		
Category* Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages  Relevant to claim No.   X				
Further documents are listed in the continuation of box C.    Patent family members are listed in annex.				1
AND COMPANY) 9 November 1988 (1988-11-09)  the whole document  DE 200 12 572 U1 (TKM TELEKOMMUNIKATION UND ELEKTRONIK GMBH) 11 January 2001 (2001-01-11) the whole document  Y US 6 217 233 B1 (ESLAMBOLCHI HOSSEIN ET AL) 17 April 2001 (2001-04-17) column 2, lines 6-58; figure 1  X US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25 September 2003 (2003-09-25) paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/  X Further documents are listed in the continuation of box C.  X Further documents are listed in the continuation of box C.  X Further document but published and on or after the international filing date  The document but published after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date  The document but published on or after the international filing date or pricrity date and not in conflict with the application but cited to inderstand the principle or theory underlying the invention cannot be posting to involving the principle or theory underlying the invention cannot be posting to involve an inventive step when the document is taken alone  The document is posting to a noral disclosure, use, exhibition or other means in unevilve step when the document is taken alone  The document is considered to involve an inventive step when the document is considered to involve an inventive step when the document is considered to involve an inventive step when	Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.
DE 200 12 572 U1 (TKM TELEKOMMUNIKATION UND ELEKTRONIK GMBH) 11 January 2001 (2001-01-11) 11 the whole document 12 US 6 217 233 B1 (ESLAMBOLCHI HOSSEIN ET AL) 17 April 2001 (2001-04-17) 12 column 2, lines 6-58; figure 1  US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25 September 2003 (2003-09-25) 12 paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/		AND COMPANY) 9 November 1988 (:	E NEMOURS 1988-11-09)	17,21-25
UND ELEKTRONIK GMBH) 11 January 2001 (2001-01-11) the whole document  US 6 217 233 B1 (ESLAMBOLCHI HOSSEIN ET AL) 17 April 2001 (2001-04-17) column 2, lines 6-58; figure 1  X US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25 September 2003 (2003-09-25) paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/  X Further documents are listed in the continuation of box C.  X Patent family members are listed in annex.  Ye pecial categories of cited documents:  A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance:  E' earlier document by tribing by the general state of the international filling date or priority date and not in conflict with the application but invention cannot be considered to be organization or other special reason (as specified)  C' document defining the general state of the international filling date or priority date and not in conflict with the application but invention cannot be onsidered to invention cannot be considered	r	the whole document		0,10,10
the whole document  Y US 6 217 233 B1 (ESLAMBOLCHI HOSSEIN ET AL) 17 April 2001 (2001-04-17) column 2, lines 6-58; figure 1  X US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25 September 2003 (2003-09-25) paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/  X Further documents are listed in the continuation of box C.  X Patent family members are listed in annex.  Y later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but considered to be of particular relevance to considered to be of particular relevance which is clied to establish the publication date of another value of the considered to be of particular relevance (as specifics) of document with his clied to establish the publication date of another value of the considered to be of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document published prior to the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the invention cannot be considered to involve an inventive step when the document published prior to the international filing date but a person skilled in the art.  Y document published prior to the international filing date but a person skilled in the art.  Y document published prior to the international filing date but an end of another published prior to the international filing date.  Y document published prior to the international filing date but a person skilled in the art.  Y document published and prior to the international filing date or priority date delimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is entire and the foliation or priority date delimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the do	X	UND ELEKTRONIK GMBH)	JNIKATION	1-7,14
AL) 17 April 2001 (2001–04-17) column 2, lines 6-58; figure 1  US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25 September 2003 (2003-09-25) paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/  Special categories of cited documents:  A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance:  E' earlier document but published on or after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention of the special reason (as specified)  C' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is ofted to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  C' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  The document the principle or theory underlying the considered to involve an inventive step when the document is taken alone with the principle or theory underlying the considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document stater hand the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (431-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Y			8-10
AL) 25 September 2003 (2003-09-25) paragraphs [0051] - [0054]; figures 5,6  -/    X   Patent family members are listed in annex.    X   Patent f	Υ	AL) 17 April 2001 (2001-04-17)	9,16	
Further documents are listed in the continuation of box C.    X   Patent family members are listed in annex.     X   Special categories of cited documents:     X   document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance     X   document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance     X   document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance     X   document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance     X   document defining the general state of the art which is not considered to particular relevance; the claimed invention     X   document of particular relevance; the claimed     X   document of particular relevance; the claimed     X   document of particular relevance; the claimed     X   docume	X	AL) 25 September 2003 (2003-09	-25)	1
"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  O' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the international the priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "8" document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report  Authorized officer  Wolf, S  Wolf, S			-/	
A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  E" earlier document but published on or after the international filling date  L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  P" document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed  Take the actual completion of the international search  17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	χ Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
filing date  "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  Cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone without cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone with considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone inventive step when the document is or be considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive ste	'A" docume conside	nt defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or th	the application but
O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P" document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  17 March 2005 Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report  4 1. 07. 2005  Authorized officer  Wolf, S	filing da	ate	cannot be considered novel or canno involve an inventive step when the do	t be considered to cument is taken alone
P" document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  In the art.  "8" document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report  **1 1. 07. 2005  Authorized officer  Wolf, S	O" docume	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	cannot be considered to involve an in document is combined with one or mo	ventive step when the ore other such docu-
17 March 2005  Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  Authorized officer  Wolf, S	P" docume	nt published prior to the international filing date but	in the art.	•
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  Authorized officer  Wolf, S	Date of the a	actual completion of the international search		_
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  Wolf, S	17	7 March 2005	1 1 07 200	<b>5</b> .
Fax: (+31-70) 340-3016	Name and m	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk		
		Fax: (+31-70) 340-3016	Wolf, S	

Interio nal Application No
PCT/EP2004/013819

		PCT/EP2004/013819
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	EP 0 771 050 A (GEBRUEDER MERTEN GMBH & CO. KG) 2 May 1997 (1997-05-02) the whole document	1
A	DE 36 41 366 C1 (KRONE AG, 1000 BERLIN, DE) 25 February 1988 (1988-02-25) the whole document	1,5,6
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1997, no. 09, 30 September 1997 (1997-09-30) & JP 09 133834 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; NIPPON TELEGR & LECTRIC COP < NTT), 20 May 1997 (1997-05-20) abstract	11,18
-		
_		

International application No.
PCT/ EP2004/013819

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	rnational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
S	ee the Supplemental Sheet
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
	1-11, 14-18, 21-25
Remark	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.  No protest accompanied the payment of additional search fees.

International application No. PCT/ EP2004/013819

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims 1-11, 14-18, 21-25

Connection module for optical waveguides, with fibre guiding structures and an integrated fibre cutting tool, electrooptical terminal module containing said connection module.

2. Claims 12, 13, 19, 20

Connection module for optical waveguides, with immersion fluid store, and electrooptical terminal module containing said connection module.

Information on patent family members

Interional Application No
PCT/EP2004/013819

Patent document		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0290188	A	09-11-1988	US CA DE DE EP HK JP KR	4784456 A 1310527 C 3886583 D1 3886583 T2 0290188 A2 1000384 A1 2625152 B2 63286805 A 9703201 B1	15-11-1988 24-11-1992 10-02-1994 16-06-1994 09-11-1988 13-03-1998 02-07-1997 24-11-1988 15-03-1997
DE 20012572	U1	11-01-2001	NONE		
US 6217233	B1	17-04-2001	NONE		
US 2003181098	A1	25-09-2003	DE	10214223 A1	09-10-2003
EP 0771050	A	02-05-1997	DE AT DE EP	19540329 A1 193788 T 59605392 D1 0771050 A2	30-04-1997 15-06-2000 13-07-2000 02-05-1997
DE 3641366	C1	25-02-1988	AT AU BR CN DE EP ES FI HK IN KR MO PT US	104477 T 602739 B2 8199887 A 8706534 A 1307101 C 87107287 A ,C 3789607 D1 632987 A 18486 A 0270480 A2 0570994 A2 2054698 T3 875314 A ,B, 944374 A 60994 A 84501 A 168989 A1 9601562 Y1 166410 B 875030 A ,B, 86272 A ,B	15-04-1994 25-10-1990 09-06-1988 12-07-1988 08-09-1992 22-06-1988 19-05-1994 04-06-1988 30-06-1993 08-06-1993 16-08-1994 04-06-1988 21-09-1994 01-07-1994 30-06-1991 03-08-1991 21-02-1996 07-01-1993 06-06-1988 17-01-1989 18-04-1989
JP 09133834	A	20-05-1997	JP GB WO US	3247041 B2 2312296 A ,B 9717629 A1 5832149 A	15-01-2002 22-10-1997 15-05-1997 03-11-1998

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 G02B6/38 G02B6/25

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) I PK  $\,7\,$  G02B  $\,$  H01R

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 290 188 A (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY) 9. November 1988 (1988-11-09)	14,15, 17,21-25
Y	das ganze Dokument	8,10,16
Х	DE 200 12 572 U1 (TKM TELEKOMMUNIKATION UND ELEKTRONIK GMBH) 11. Januar 2001 (2001-01-11)	1-7,14
Υ	das ganze Dokument	8-10
Υ	US 6 217 233 B1 (ESLAMBOLCHI HOSSEIN ET AL) 17. April 2001 (2001-04-17) Spalte 2, Zeilen 6-58; Abbildung 1	9,16
Х	US 2003/181098 A1 (KROPP JORG-REINHARDT ET AL) 25. September 2003 (2003-09-25) Absätze [0051] - [0054]; Abbildungen 5,6	1
	-/	

- Challenter.	
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> </ul>	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden
"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkelt beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung
soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	kann nicht als äuf erfinderischer Tätigkeit beruhend beitrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
17. März 2005	11 1. 07. 2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Wolf, S



Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013819

		P2004/013619
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	EP 0 771 050 A (GEBRUEDER MERTEN GMBH & CO. KG) 2. Mai 1997 (1997-05-02) das ganze Dokument	1
Α	DE 36 41 366 C1 (KRONE AG, 1000 BERLIN, DE) 25. Februar 1988 (1988-02-25) das ganze Dokument	1,5,6
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1997, Nr. 09, 30. September 1997 (1997-09-30) & JP 09 133834 A (FURUKAWA ELECTRIC CO LTD:THE; NIPPON TELEGR & LEEPH CORP & T; NTT), 20. Mai 1997 (1997-05-20) Zusammenfassung	11,18

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/013819

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Ansprüche Nr.     weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die Internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:  1-11, 14-18, 21-25
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs  Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.  Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

### WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-11, 14-18,21-25

Verbindungsmodul für Lichtwellenleiter mit Faserführungsstrukturen und integriertem Faser-Schneidwerkzeug, elektrooptisches Anschlussmodul beeinhaltend dieses Verbindungsmodul

2. Ansprüche: 12, 13, 19, 20

Verbindungsmodul für Lichtwellenleiter mit Immersionsflüssigkeitsdepot, und elektrooptisches Anschlussmodul beeinhaltend dieses Verbindungsmodul

# INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013819

	<del></del>	<del></del>	<del></del>
lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0290188 A	09-11-1988	US 4784456 A CA 1310527 C DE 3886583 D1 DE 3886583 T2 EP 0290188 A2 HK 1000384 A1 JP 2625152 B2 JP 63286805 A KR 9703201 B1	15-11-1988 24-11-1992 10-02-1994 16-06-1994 09-11-1988 13-03-1998 02-07-1997 24-11-1988 15-03-1997
DE 20012572 U	1 11-01-2001	KEINE	
US 6217233 B	1 17-04-2001	KEINE	
US 2003181098 A	1 25-09-2003	DE 10214223 A1	09-10-2003
EP 0771050 A	02-05-1997	DE 19540329 A1 AT 193788 T DE 59605392 D1 EP 0771050 A2	30-04-1997 15-06-2000 13-07-2000 02-05-1997
DE 3641366 C	1 25-02-1988	AT 104477 T AU 602739 B2 AU 8199887 A BR 8706534 A CA 1307101 C CN 87107287 A ,C DE 3789607 D1 DK 632987 A EG 18486 A EP 0270480 A2 EP 0570994 A2 ES 2054698 T3 FI 875314 A ,B, FI 944374 A HK 60994 A IL 84501 A IN 168989 A1 KR 9601562 Y1 MX 166410 B NO 875030 A ,B, PT 86272 A ,B US 4822300 A	15-04-1994 25-10-1990 09-06-1988 12-07-1988 08-09-1992 22-06-1988 19-05-1994 04-06-1988 30-06-1993 08-06-1993 16-08-1994 04-06-1988 21-09-1994 01-07-1994 30-06-1991 03-08-1991 21-02-1996 07-01-1993 06-06-1988 17-01-1989 18-04-1989
JP 09133834 A	20-05-1997	JP 3247041 B2 GB 2312296 A ,B WO 9717629 A1 US 5832149 A	15-01-2002 22-10-1997 15-05-1997 03-11-1998